Inde	ex of C	laims

App	licat	tion/	Con	trol	No

10/072,782

Examiner

Patricia C. Mallari

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WEBB ET AL.

Art Unit

3736

[1	•	Rejected
=		Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			L_					J		_	L
1	-		r —								
	Cla		 	_		—	Date	e	_	_	.—
	_	Original	છ	l	l			1			
	Final	<u>.</u>	31								
	u.	ŏ	10/31/05					Ì			
ı			1	-	-	\vdash	-	-	├-	┝	$\vdash\vdash$
		2	1	-	\vdash	-	-	⊢	├	\vdash	H
		1 2 3 4 5	J	-	-	-	-	┢	┢	┝	H
		4	Ì	\vdash	┢		┢	┢	\vdash	 	Н
		5	Ī	<u> </u>	<u> </u>	_	_	一	\vdash	\vdash	Н
		6	1			Г	Г	T		\vdash	П
		6 7	1				Г	İΠ			П
		8	1								П
		9	1								
		10	1		乚	匚	_		L	L	Ш
		11	1		_	L	L	_	<u> </u>	_	Ц
j		10 11 12 13	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
1		13	V	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
		14 15	v 1	<u> </u>	-	-	\vdash	 	 	<u> </u>	Н
		15	N.		├	-	-		_		Н
		16 17	J	_	├	\vdash	-	⊢	H	<u> </u>	
ł		18	j	-		-		\vdash	\vdash		
ł		18 19 20	J		-	\vdash	\vdash	-	-	-	
1		20	Ī		\vdash		\vdash	_			Н
Ì		21	1	_	┪	_					Н
ı		22	1		\vdash						П
ĺ		22 23 24	ファファファファ								
•		24	1								
		25	√					L			Ш
١		25 26 27	ļ.,.		_		_				Щ
ŀ		27	7			_	_	<u> </u>		_	Н
ŀ		28 29	444		-	-		<u> </u>		_	
1		30	-		_	\vdash	_	\vdash	-	-	\dashv
ł		31	-		-	\vdash					\dashv
Ì		32	=	-	<u> </u>	-	-			_	\dashv
Ì		33									\neg
ĺ		34			Г						П
·[33 34 35									
Ţ		36 37			Ĺ	\Box					
ļ		37			_						Ш
ļ		38	Ш		_	$oxed{oxed}$					
ł		39			<u> </u>	\vdash	_	_		_	Н
1		40			<u> </u>	\vdash		-	-	_	\dashv
1		42	-		\vdash	\vdash	\vdash	H			\dashv
ł		43	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-			H
1		44	Н	-	Н	-	_				\dashv
Ì		45			Т					\vdash	\dashv
۱		46			Г		П				\Box
I		47									
		48									
		49									
l		50	Ш		L_	L		L_			\Box

E E	Cla	im	Date								
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99								Ī	Γ	Γ	Г
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	nal			1		l				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	. <u>Ë</u>	igi					l				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ш	ō								1	li
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						L	_				
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54					\vdash				П
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55		\vdash	\vdash	-			\vdash	\vdash	Н
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56		H	Н	-	-	-	-	┢	\vdash
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57		_	-		_	-	_	_	\vdash
60 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		57	_	_	-	<u> </u>	-	⊢	-	_	Н
60 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58				_	_				Щ
60 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59				_	L	_	L_		Ш
66		60									
66		61				L	L	L	L		
66		62									
66		63					Г				
66		64		_	-			\vdash	П		Н
66		65	-	-	-	-	\vdash	-	-	Н	H
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	66	-	-	-	_	-	-		H	Н
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		67	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	 	Н
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		6/		_			_	Щ		<u> </u>	Ш
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		68		_							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		69									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		72									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		73				$\overline{}$	\vdash			_	\Box
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		74	Н			_	-	_	_	\vdash	\vdash
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		75	Н		-					<u> </u>	Н
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		76	\vdash	_			\vdash		_		\dashv
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		/0									\dashv
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		-77			_						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		79									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81				- "					
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82									\Box
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83					П		\neg		П
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	\vdash			М		П	\vdash	Н	Н
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	85	\vdash		-	\vdash					\dashv
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		86	-	\vdash	-	-	\vdash	-		-	\dashv
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		97	\vdash			-	_	-		-	\dashv
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		0/	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н		\vdash	\dashv
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		00	\dashv	Щ	\vdash	_	_	Ш			$\vdash \dashv$
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89					Ш	Ш		Щ.	
92 93 94 95 96 97 98 99		90	Ш					Щ		Ш	
93 94 95 96 97 98 99		91									
93 94 95 96 97 98 99		92									
94 95 96 97 98 99 99		93									
95 96 97 98 99		94									\sqcap
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		95	\vdash	\vdash	-		Н	H	-	-	\dashv
97 98 99		96	\dashv	\vdash	\vdash	-	-	\vdash			\dashv
98 99		97	H	\dashv			H	-	-	\vdash	\dashv
99			\vdash	\vdash		_		-		Н	\sqcup
100		98	Щ			_	<u> </u>	Ш		Щ	\sqcup
100		99									
		100									

Claim Date	
101 102 103	
101 102 103	
101 102 103	
102	
102	
103	$\overline{}$
103	╁
	+
104	-
105	╀
106	╄
107	┼
108	┼
109	╀
110	╀
111	—
112	1
113	_
114	1
115	$oxed{oxed}$
116	
117	L
118	
119	
120	1
121	
122	
122 123	
124	1
125	\vdash
125 126	+-
127	┼
128	╁
128 129	+
130	-
131	+
132	+
133	╁
134	╁
135	┼
136	+
136	+-
137	\vdash
130	+
139	╁
	⊬
141	\vdash
142	\vdash
143	╄
144	\vdash
145	<u> </u>
146	1
147	\perp
148	1_
149	
150	